Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/510,937	CAMPBELL ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Sandra M. Nolan-Rayford	1772	

	Rejected	_	(Throug Ca
=	Allowed	÷	Re

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							Claim			Date								Cla	aim	Date										
Final	Original	6/8										Final	Original								•		Final	Original								
	1	V	_		L	├	╁	+	╁	\vdash			51	\dashv	+	+	+		╁	-	Н	ŀ	_	101	-	╅	╁┈		╁	\dashv	\dashv	ᅱ
<u> </u>	2	Ť			\vdash	┢	+	+	╁	H	1	_	52	H	+	\dashv	+	\top	+	\vdash	Н			102			\top	T	+	П	┪	ᅥ
	3	╫	┢		_	t	+	+					53	\vdash	寸	十	十	╅	\top	-			_	103			†	t		П	寸	ヿ
	4	T	-	H	┢	┢	+	+	1	_			54	\vdash	一	~†	T	T						104						П	ヿ	ヿ
-	5	╫╴	-	┢╌	\vdash	┢	\dagger	+	+				55	H	_	\dashv	\top	十	T			-		105		十	1	1	1	П	\neg	╗
\vdash	6	H^-	\vdash	H	\vdash	Т	†	+		1	. o'		56	\vdash		\dashv	十	十		1				106			\top			П		ヿ
	7	+		T	Н		T	+		†			57	М	┪	7	T	1		\top				107		\neg	\top	T		П		\neg
	8	H				\vdash	T	十		\vdash	1		58	П	一	┪	\top	T	T		П	3		108		1	T		1	П		\neg
	9	H^-				Т	\top	T	\top	\top			59		\neg	T	T	1	丁					109								
	10	1		Г		T		T			à i		60	П	\Box	T	T	T						110			Т	Π	П			
	11							1		Т			61											111								
	12						\mathbb{I}	Ι			1 :		62				$oxed{oxed}$					i.		112	\square					\square		
	13						\prod	$oldsymbol{\mathbb{L}}$					63			\Box	$oxed{oxed}$					3,		113					L	Ш		
	14							Ι					64		\Box	\perp	\perp			L				114	\Box		1	<u> </u>		Ш		_]
	15												65				\perp		┸			-		115	\Box			_	_			_
	16												66	Ш		\perp	\perp							116				L	_	Щ		
	17	L			L	_	\perp	\perp	\perp	\perp			67				4			<u> </u>		1 5		117	Ш	_ _	\perp	<u> </u>	<u> </u>		_	_
	18_			$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	┸	┵		上			68		_		\perp	_		<u> </u>				118	\sqcup	\perp	┷	1	<u> </u>			_
	19	L	<u> </u>		<u> </u>	┖	┸			<u> </u>			69	Ш	_	_	_	1	\perp	1_				119	Ш		4	1	<u> </u>	Ш	_	_
L	20	V			L	┖	┸	┸		1_			70	Ш		_	4	_		<u> </u>	ļ	1.		120			1	╄	╄		_	
<u></u>	21	L	<u> </u> _	ㄴ	<u> </u>	┺	┸		1	\perp			71	Ш		4	_	_	4	\perp				121		_	╀-	╀-	_			
	22	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	╙	┸	4	4			<u> </u>	72	Ш	_	4	4	_	_	╄				122	\vdash	_	\perp	↓	╄	Ш		-
	23		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╄	1	\downarrow	\bot	<u> </u>			73		\dashv	4	4	\perp		╄-		- ,		123	$\vdash \vdash$	-	+	╀	╀	Н	_	
<u></u>	24	_	┡	┡	<u> </u>	╄	4	\bot	_	-	4		74	Н		\dashv	\dashv	+	_	┼	-			124	\vdash	+	+	┼	╀	Н	\dashv	
<u> </u>	25	_	┡	┡	ļ	╄	4-	\perp	_	ļ.,	TR.		75	Ш		-+	+	+		┼	_			125	┥	+	+	+-	+	Н	\dashv	
L	26	_	<u> </u>	⊢	 	╀	+	-	+	+		<u> </u>	76	Н	-	_	-	+	+	╀				126 127	\vdash	+	+	┼-	╁	Н	\dashv	
<u> </u>	27	-	⊢	<u> </u>	_	╁	+	+	- -	╀		<u> </u>	77 78		\dashv	\dashv	+	+	+	+	-	5		128	\vdash	+	+	╁	╁	\vdash	\dashv	_
-	28	⊢	⊢	-	┝	╀	╁	┿	+	╀	┨		79	\vdash	\dashv	-	\dashv	+	╂	+-	-			129	\vdash	-	+	╁	┿	Н	\dashv	\dashv
<u> </u>	29 30	-	╀	⊢	├-	╁	╁╌	+	+-	+	┨		80	Н	\dashv	+	-+	+	+	+-	\vdash			130	├─┼		+	+	╁	H	\dashv	
	31	-	┝	-	├	╀	+	+-	╫	+-	┨	<u> </u>	81	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+-	\vdash			131	 	-	+	+	+-	Н	\dashv	
-	32	-	┝	╁	⊢	╁╌	+	╫	+	+-	Ç.	<u> </u>	82		\dashv	\dashv	\dashv	┿	╁	╁		7		132	\vdash	+	+	+	+	Н		-
-	33	 	⊢	-	-	┢	+	+	+	+	1	 	83		-	\dashv	+	\dashv	+	+	H	1		133		\dashv	+	╁	+	Н		-
-	34		┼─	\vdash	-	\vdash	+	+	+	+	1	\vdash	84	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\top	Н	g, l		134	\Box	\top	+	T	T	Н		
-	35	H	 	\vdash	\vdash	t	+	+	\top	T	1	1	85	П	\dashv	\dashv	T	\top	\top	T	T	1 -		135	П	\neg	1		T	П		
-	36	H	+-	T	\vdash	t	+	+	+	T	1		86	H		\dashv	7	\top	\top	1	T	1		136		\dashv	1	Ť	Ť	П		
ļ	37	Т	Т	T		T	\top	十	\top	十	1	—	87	П		\dashv	T	\top	十	T^{-}		1		137			1	1		П		
	38	Т	t^{-}	t		t	†	十	\top	T	1.		88	П	\Box	\dashv	7	T	T	1	Г			138	П		1	Τ	1			
	39		Т	1		T	\top	十	\top	T	1		89			\dashv		\neg	T	T] : [139								
	40			t	T	T	†	\top	T	Т	1		90	П		\dashv	丁	\top	\top	\top	Ī]		140				Γ	Π			
	41	Τ			Γ	T	T	T	Т	1	1		91	П		丁								141			Ι	Ι	$oxed{\Box}$			
	42	Π	1-	Π	Γ	T	1	T	T]		92											142			Ι	L	oxdot			
	43		Γ				Ι	I			1		93											143	\Box					\Box		
	44		L			Γ	Ι	I	I	Π			94								\Box	- 17		144	Ш		\perp	L		\Box		
	45					Γ	$oxed{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$					95			\Box	\Box	$oxed{oxed}$				-		145						igsqcup	$oxed{oxed}$	
	46							Ι	I] .		96				\Box							146				\perp	\perp			
	47					Γ	Ι			$oxedsymbol{oxed}$	1		97	Ĺ				\perp			Ĺ	1		147	Ш		L	L	\perp	\perp		
	48						Ţ	Т			1		98				_	\perp		\perp		Į		148	Ц	\perp	\perp	\perp	\perp	\vdash	Ш	
	49	$oxed{\Box}$		\perp	L	L	\perp	4	\perp	\perp	1	<u> </u>	99		Ш			\perp		╄	<u> </u>	1	<u></u>	149	\sqcup		4	1	4	\vdash	Щ	
1	50			1		1			- 1	1	1	1	100			- 1	- 1	-	ı	1	1	l	1	150	ı		- [1	1			